УДК 595.792.13(470.65)

НОВЫЙ ВИД НАЕЗДНИКОВ-ИХНЕВМОНИД РОДА *METOPIUS* (HYMENOPTERA, ICHNEUMONIDAE, METOPIINAE) ИЗ СЕВЕРНОЙ ОСЕТИИ

В. И. Толканиц

Институт зоологии НАН Украины, ул. Б. Хмельницкого, 15, 252601 Киев-30, Украина

Получено 2 ноября 1998

Новый вид наездников-ихневмонид рода *Metopius* (Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae) из Северной Осетии. Толканиц В. И. — Приведено описание нового для науки вида *Metopius (Pelto-carus) notabilis* sp. п. из Северной Осетии.

Ключевые слова: Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinac, новый вид, Северная Осетия.

New Species of Genus Metopius (Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae) from Northern Osetia. Tolkanitz V. I. — New for science species Metopius (Peltocarus) notabilis sp. n. is described from Caucasian region (Northern Osetia, Russia).

Key words: Hymenoptera, Ichneumonidae, Metopiinae, new species, Northern Osetia.

Описываемый вид дополняет список наездников подрода Peltocarus рода *Metopius*, обзор которых сдедан автором (Толканиц, 1985) для территории стран СНГ. Голотип хранится в коллекции Зоологического института РАН (С.-Петербург).

Metopius (Peltocarus) notabilis Tolkanitz, sp. n.

Материал. Голотип Q, Россия, Северная Осетия, 2100 м, верховье реки Урух, 28.07.1997 (Коваль).

Описание. Самка, длина переднего крыла 14 мм, длина тела 21 мм. Голова сверху поперечная, суженная за глазами; виски не выпуклые, их длина в профиль немного короче поперечного диаметра глаза. Затылочный киль четкий. Усики щетинковидные, длиннее половины тела, с 67-члениковым жгутиком. Членики жгутика, кроме нескольких первых и вершинных, четко поперечные. Лицевой щит (рис. 1) четко суженный книзу, его длина немного меньше своей ширины, резко отграничен хорошо развитым килем от остальной части лица, посредине несколько вогнутый, грубо густо пунктированный. Вырост лица между основанием усиков с мощным срединным килем, заходящим вниз на лицевой щит. Наличник со слегка вырезанным посредине нижним краем, длина наличника посредине немного короче длины щеки. Щеки короче базальной ширины мандибул.

Переднеспинка густо пунктированная, снизу в продольных морщинках. Щитик поперечный, с приподнятыми параллельными боковыми краями, его вершинные углы вытянуты в длинные зубцы. Предщитиковая ямка с продольными ребрышками. Препектальный киль короткий, четкий в нижней трети мезоплевр. Нотаулы и стернаули не развиты. Проподеум без полей, морщинистоскульптированный, со слабо развитыми латеральными бугорками сзади. Дыхальца проподеума щелеобразные. Нервулюс наклонный, постфуркальный. Зеркальце пятиугольное. 2-я возвратная жилка с 2 непигментированными участка-

94 В. И. Толканиц

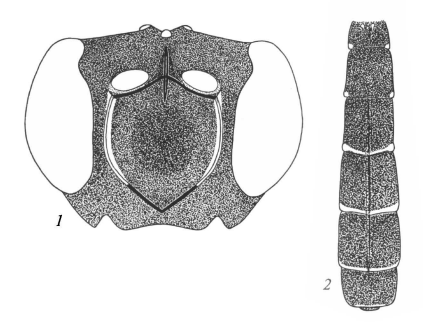


Рис. 1-2. *Metopius (Peltocarus) notabilis*: 1 — голова спереди; 2 — брюшко сверху.

Fig. 1-2. Metopius (Peltocarus) notabilis: 1 - head in frontal view; 2 - abdomen in dorsal view.

ми, заканчивается почти посредине зеркальца. Нервеллюс надломлен выше середины. Длина заднего бедра в 4 раза больше его ширины.

Брюшко почти в 2 раза длиннее головы и груди взятых вместе. 1-й тергит короче последующих, в основании с резкими дорсальными продольными килями, исчезающими перед серединой тергита; 2—5-й тергиты удлиненные, 6-й тергит поперечный. Все тергиты грубо морщинисто-пунктированные, 3—5-й тергиты посредине со слабо развитым продольным килем.

Тело черное, с необильным желтым рисунком, в густых темных волосках. Желтые: боковые края лицевого щита, пятна на верхнем крае переднеспинки, на подкрыловых валиках и у основания щитика, вершинный край щитика, маленькие пятна на вершинных углах 1—2-го тергитов и вершинный край 3—6-го тергитов брюшка (рис. 2). Все тазики, передние, средние и вторые задние вертлуги, передние бедра снаружи, средние и задние бедра, кроме вершины, черные; передние бедра изнутри, вершина средних и задних бедер, все голени и лапки красно-желтые. Усики сверху черные, снизу бурые. Крылья затемненные, птеростигмы красно-желтые.

Самец неизвестен.

Сравнительные замечания. По степени развития киля, четко ограничивающего лицевой щит, близок к *M. laticinctus* Clem. и *M. dentatus* F., от которых отличается формой и окраской лицевого щита и окраской брюшка.

Толканиц В. И. Наездники рода Metopius (Hymenoptera, Ichneumonidae) фауны СССР // Зоол. журн. — 1985. — 64, вып. 9. — С. 1392—1406.